

El Ayuntamiento de la Vila Joiosa inicia los trabajos para reforzar la iluminación del Parque de la Barbera

Más de una decena de nuevos puntos de luz dotados con luminarias de tecnología LED en columnas de gran altura mejorarán la iluminación del recinto en sus accesos al auditorio al aire libre y otras zonas del parque

La concejalía de Parques y Jardines del Ayuntamiento de la Vila Joiosa ha dado comienzo a los trabajos para reforzar la iluminación del Parque de la Barbera dels Aragonés del municipio. El parque de la Barbera, una de las principales zonas de retiro y recreo de la localidad, está alumbrado mediante focos en columnas de grandes dimensiones, farolas, balizas y focos empotrados en el suelo que con el paso del tiempo han ido deteriorándose y presentando fallas en su instalación, llegando a dejar sin alumbrado adecuado a ciertas zonas del parque. Tras dar solución a los principales problemas iluminación detectados, y con afán de mejorar la iluminación y seguridad del recinto, la concejalía ha contratado la mejora de la iluminación del parque de la Barbera para los accesos al Auditorio al aire libre y el área frente a la Casa Museo de la Barbera dels Aragonés. “Ambas zonas carecen de una iluminación adecuada debido a fallas del sistema de iluminación debido al deterioro de balizas y luces empotradas, y a causa de las grandes dimensiones adquiridas por los ejemplares arbóreos del parque que restan iluminación a estas zonas del parque”, explica Kiko Carreres, edil de Parques y Jardines de la Vila Joiosa. Para solucionar este problema, el Ayuntamiento de la Vila Joiosa ha previsto la instalación de 8 nuevos puntos de luz dotados con luminaria de tecnología LED en columnas de 6 metros de altura, ya instaladas, que mejorarán la iluminación del parque en los accesos al Auditorio al aire libre. Igualmente, se ha proyectado la instalación de 4 nuevos proyectores LED en una columna de 9 metros de altura para iluminar el área frente a la Casa Museo de la Barbera dels Aragonés, al quedar esta zona con poca iluminación a causa del crecimiento del arbolado próximo. Por su parte, Andreu Verdú, alcalde de la Vila Joiosa, afirma que “con esta actuación se consigue una mayor uniformidad en la luminosidad del parque y una mejora necesaria en los accesos al auditorio al aire libre; a la vez que se aumenta la seguridad ciudadana en el recinto y se reduce el consumo de energía con unas luminarias

LED más eficientes". Los operarios ya han instalado las columnas sobre las que se instalarán las nuevas luminarias del parque de la Barbera, quedando pendiente la disposición de los nuevos puntos de luz para su montaje, el cual está previsto para finales del mes de enero. La actuación tiene un coste aproximado de 18.000 euros, impuestos incluidos, y está financiada íntegramente con inversión municipal.

Noticia publicada el 13 de Enero de 2023

Fuente:Fuente propia

Categoría:Medio Ambiente.

